Grandes
Cultures

vertissements[®] agricoles uvergne

Bulletin technique N° 8 du 07/05/96



BLE : SPECIAL SEPTORIOSE

Augmentation du risque Septoriose sur la région
Intervenir sur les semis précoces de l'Allier en fonction
de Présept et des symptômes visibles
Pas d'intervention dans les autres secteurs

BLE

Stades : 2 noeuds (7) à sortie dernière feuille (8) - Début gonflement (9)

MALADIES

● **Septoriose** : Peu de nouveaux symptômes visibles, dus aux faibles contaminations de Mars et début Avril. La maladie se maintient sur les F4 (visibles à vrai), se développant moins vite que le végétal.

● **Oïdium** : Progression modérée sur variétés sensibles notamment, avec passage localement sur F3.

● **Rouille brune** : Absente.

⇒ Soyez vigilant notamment dans l'Allier dès la sortie de la dernière feuille particulièrement sur les semis les plus précoces (début Octobre). **Prévoir une intervention** visant notamment la Septoriose en fonction de l'information **Présept et de l'observation au champ (10% de F3 touchées)**. Utilisez une triazole haut de gamme à pleine dose.

⇒ Dans les autres secteurs : Attendre un prochain bulletin. Prévoir une intervention unique **en cas de pluie dans les 8 prochains jours**. On s'achemine vers une intervention au stade dernière feuille étalée.

⇒ En cas de progression supplémentaire de l'oïdium sur F3 et F2 : intervenir rapidement avec une association triazole-morpholine.

Pour le choix du fongicide consulter le dépliant vert SPV - ITCF.

- Info Présept -

Les contaminations sont de plus en plus nombreuses depuis 8 jours sur l'ensemble du réseau d'observation. Une remontée des symptômes sur feuilles hautes (F3-F2) est attendue dans les prochains jours. Les simulations sur 5 jours attestent de l'importance des températures et de l'humidité dans la contaminations des étages foliaires supérieurs.

Allier (Sologne, Combrailles) :

■ Semis précoces (01 au 20 Oct.)
☞ Risques moyens à forts. Traitement à réaliser rapidement si maintient des conditions climatiques actuelles (températures élevées et humidité moyenne)

Allier (Bocage) :

■ Semis précoces (01 au 20 Oct.)
☞ Risques faibles. Attendre un prochain avis.

Sud Allier (Val d'Allier) :

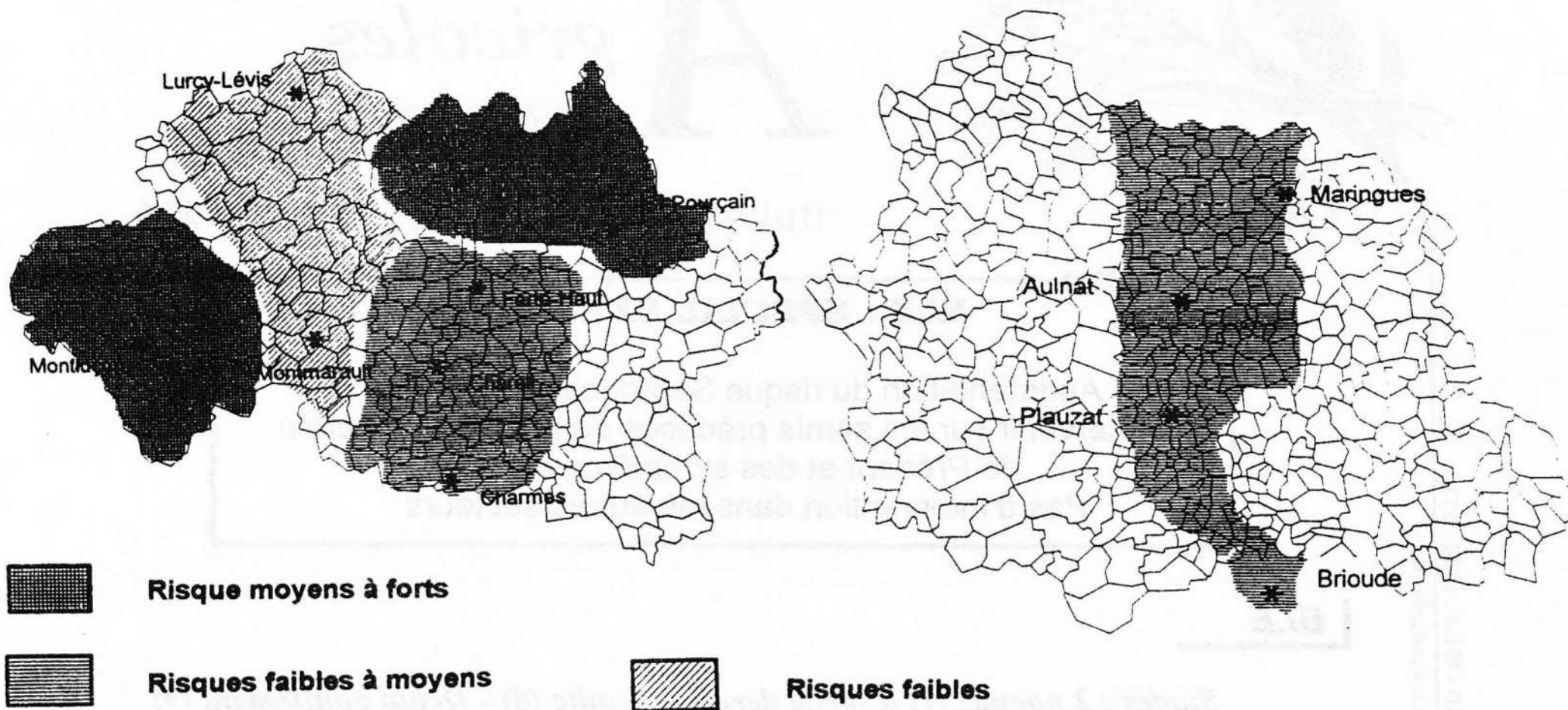
■ Semis tardifs (20 Oct. au 20 Nov.)
☞ Risque faible à moyen. Prudence dans les 8 jours. Attendre un prochain bulletin.

Puy-de-Dôme - Hte-Loire (Limagne) :

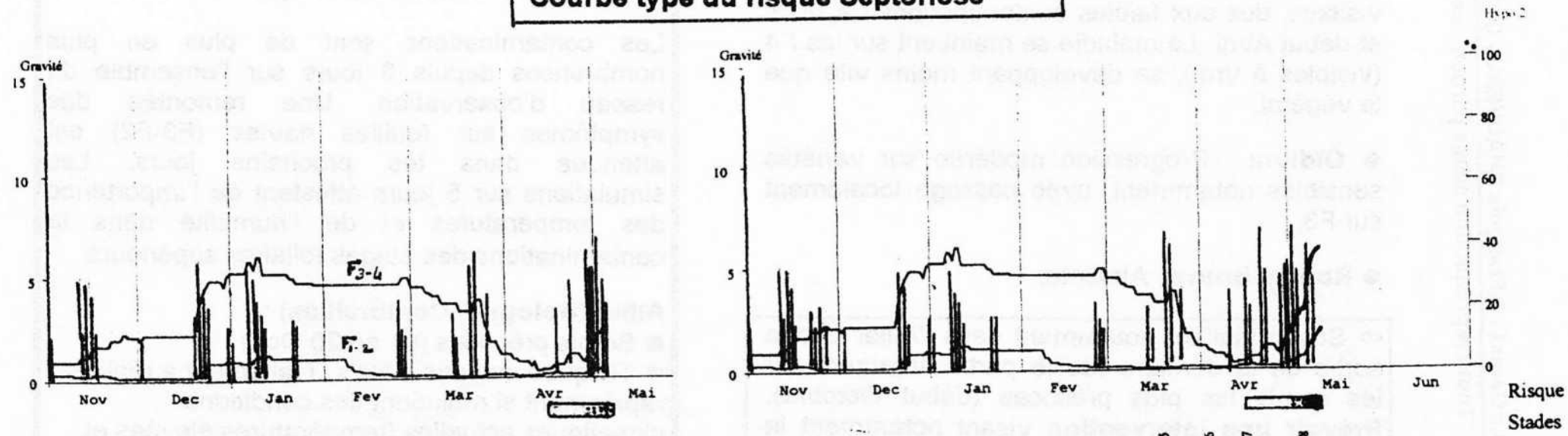
■ Semis fin Octobre
☞ Risque faible à moyen. Prudence dans les 8 jours. Attendre un prochain bulletin.



**Situation cartographique Présept - Allier - Puy-de-Dôme
en date du 07/05/96**



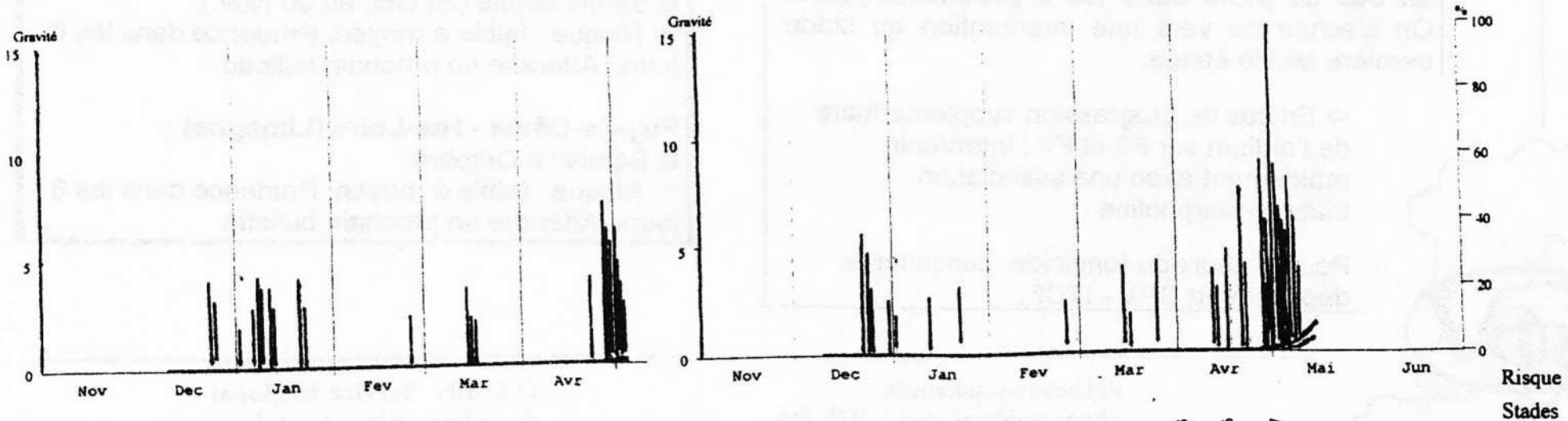
**Situation Présept sur 2 stations météo
Courbe type du risque Septoriose**



Poste de Neuvy - Situation au 07/05/96

Légende: Contaminations — F. Basses F3-F4-F5 — F. Hautes F1-F2

Risque:
 [] Très faible. Attendre prochaine consultation +8j
 [] Faible, surveiller prochaine suite
 [] Moyen, traitement en fonction prévision météo
 [] Elevé, traitement toutes situations recommandé



Poste de Charmes - Situation au 07/05/96

Poste de Charmes - Simulation du risque à 5 jours